

Bocina exponencial circular de plástico 30 vatios. PH-30T

Referencia: PH-30T
Código: 20361135



Características principales

- Instalación en exteriores con índice de protección IP-66.
- Transformador a línea 100V.
- 4 tomas de potencia: 30 / 15 / 7,5 y 3,75Wr.m.s.
- Dimensiones: 238(Ø) x 287(P) mm.

Información adicional

- Potencia nominal 30W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 30/15/7,5/3,75 vatios.
- Impedancia del transformador 330/660/1.32k/2.64kOhms.
- Impedancia del altavoz 20 Ohms.
- Rango de frecuencia efectiva, Hz (BS EN 60268-5) 330-8k Hz.
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio, con señal de prueba de ancho de banda de 100 Hz - 10 kHz 103dB.
- S.P.L. @ con máxima potencia 118 dB.
- Potencia acústica (dB-PWL@1 watt) 1 kHz 101 /100 dB.
- Dispersión para 1k/2kHz, 110/70 Grados.
- Directividad axial factor Q, 1k/2kHz 6.2/15.1.
- Dimensiones, diámetro y profundidad, Ø238 x 287 mm.
- Peso neto, 2,30 kilogramos.
- Color / acabado gris RAL7035.
- Material Plástico ABS con protección UV.
- Montaje Soporte en U de acero inoxidable.

Accesorios

- Cable apantallado libre de halógenos
- Amplificador de sobremesa de 240W r.m.s. G-240MT
- Amplificador de sobremesa de 120W r.m.s. G-120B
- Amplificador de sobremesa de 500W r.m.s. G-500MT

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/ph-30t>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array